



## **INFORME DE RESULTADOS**

### **TRAMPEO DE AVISPA ASIATICA**

#### **CASTRO-URDIALES**

Finalizada la campaña de trampeo de avispa asiática en el municipio de Castro-Urdiales, como parte de las medidas adoptadas para el control de esta especie invasora por parte del ayuntamiento, se puede valorar como muy exitosa.

Se han capturado un total de 675 Reinas de avispa asiática en las 452 trampas colocadas.

Según estudios diversos, se estima en un 66% la tasa de supervivencia de la avispa asiática tras el periodo de hibernación, por lo que si aplicamos esas cifras a las de los resultados del trampeo, notaremos una ligera reducción de nidos en Castro-Urdiales.

Hay que destacar, que si bien esos datos son resultados del trampeo, hay que tener en cuenta que la mayoría de las trampas han sido colocadas en entornos urbanos y rurales, y que hemos reducido también posibles nidos del entorno forestal de la zona, nidos que por otra parte son mucho más difíciles de detectar, pues existe mucha más vegetación y una menos afluencia de gente, reduciéndose las oportunidades de ser visto.

El trampeo ha finalizado a finales de mayo, coincidiendo con el adelanto de la primavera, subida de temperaturas y demás condiciones meteorológicas propias del verano, donde puede verse aumentado el número de capturas en las trampas de otros insectos de interés especial.

Aun existiendo un producto atrayente específico para las avispa asiática, en los trampeos primaverales es muy importante tratar de minimizar el impacto de este pueda tener sobre otros insectos del entorno, por lo tanto, a la hora de llevar a cabo el trampeo, es necesario tener en cuenta los aspectos del ciclo biológico de la avispa.

Si comparamos los resultados de las capturas de este año( 678) con las capturadas el año pasado (4019), del año pasado, observamos que ha habido un descenso espectacular en la cantidad de avispas capturadas respecto a las del año pasado, concretamente se ha capturado un 83,2% menos.

Este descenso al que no encontramos explicación lógica de momento, estamos valorando diversas causas, pues este descenso, ligeramente meno acusado también se ha percibido en otros municipios de la zona como Laredo, Muskiz y distintas zonas de Bizkaia.

#### *Detalle de trampas*

